

Secuenciador de Aires Acondicionados

Automatiza el secuenciado de equipos de aire acondicionado, enviando mensajes de alerta por e-mail.

En caso de elevación de la temperatura ambiente, el IneControl apagará el equipo en servicio y encendrá en forma fija el de respaldo.

Si se produce un corte de energía eléctrica, dará aviso por e-mail y encenderá una unidad de A.A. al reestablecerse el suministro eléctrico.

Aplicables a Sites de Servidores y otros ambientes críticos

Retransmisor de Alarmas

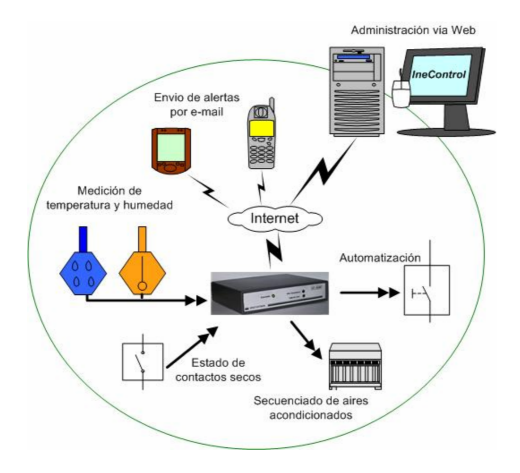
Retransmite el estado de señales de alarma de contactos secos y envía mensajes de notificación. Permite encender, apagar o visualizar el estado de dispositivos por medio de Internet

Automatiza tareas en función de las alarmas detectadas.

Aplicable a Grupos Electrógenos, Tableros Eléctricos, UPS, Sensores de Nivel, etc. Sensor de Temperatura y Humedad

Medición de temperatura y humedad ambiente, con envió de mensajes de alerta por email.

Automatización de tareas por parametrización de mediciones de temperatura y humedad Aplicables a medición de temperaturas de ambientes críticos como salas de servidores, heladeras para medicamentos, ambientes para crianza de animales de laboratorio, etc.



Godoy Cruz 2465 – (c1425fqe) Buenos Aires – Argentina – Teléfonos: (54-11) 4773.3421 / 4773.5207 4899.1405 Fax: (54-11) 4775.9016 E-mail: inelar@inelar.com.ar